(19) [] 本国特許庁 (JP) (12) 公開特許公報 (A)

(11)特許出顧公開番号

特開平4-274723

(43)公開日 平成4年(1992)9月30日

(51)Int.Cl.4

說引記号

广内整理番号

FΙ

技術表示箇所

G01L 19/14

9009-2F

審査請求 未請求 請求項の数4(全 3 頁)

(21)出資番号

(22)出顧日

传谢平3-58359

平成3年(1991)2月28日

(71)出廣人 000105659

コパル電子株式会社

東京都港区虎ノ門1丁目17番1号

(72)発明者 内田 昭夫

埼玉県入間市新久下新田110-1 コパル

電子株式会社入間事業所內

(74)代理人 弁理士 小林 榮

(54) 【発明の名称】 圧力センサ並びにその組立て方法

(57) 【要約】

【目的】 圧力センサと回路基板とを容易に且つ確実に 接続し、組立ての顧部品相互の自由度を大きくするため の接続部材。

【構成】 圧力センサ1の端子2と回路基板4とを接続 する接換部材としてうずまき状のフレキシブルブリント 配線基板 (FPC) 3を採用した。

